

Módulos de comunicación y automatización para ProSeries y LTEM-P

PROWIFI – Wi-Fi® módulo de comunicación

PROWIFIZW – Módulo combinado de comunicación Wi-Fi y automatización Z-Wave®

PROWIFI y PROWIFIZW

Los módulos de comunicación PROWIFI y PROWIFIZW, ofrecen una vía de comunicación para la transmisión de señales de alarmas y la conectividad remota hacia la funcionalidad avanzada del teclado inalámbrico PROWLTOUCH y los servicios incorporados de Amazon Alexa.

El Módulo de comunicación ProSeries WiFi/Z-Wave combina la conectividad del WiFi con la automatización a través de la red Z-Wave con un módulo fácil de instalar. El módulo se conecta directamente al panel de control y se alimenta a través de la conexión del mismo panel.

El módulo PROWIFIZW permite el control de la automatización sobre las luces, cerraduras y termostatos compatibles con Z-Wave. Opcionalmente, el control automatizado se puede extender de manera remota al combinarlo con los Servicios remotos Total Connect de Resideo.

Controladores ProSeries compatibles:

- PROA7PLUS • PROA7
- PROA7PLUSC • PROA7C

Comunicador compatible:

- LTEM-PA

Los módulos PROWIFI y PROWIFIZW requieren un enrutador y servicio a internet para realizar la conexión a través de Wi-Fi hacia central de monitoreo y a los servicios de Amazon Alexa.



WiFi/Z-Wave
PROWIFIZW

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **Menos para almacenar**
Compatible con todas las soluciones todo en uno
- **Venda estilo de vida**
Automatice los hogares de sus clientes para aumentar los ingresos mensuales recurrentes y la retención
- **Control por voz**
Con ProSeries, habilite el control por voz incorporado de Amazon Alexa* para mayor simplicidad y control manos libres

*Actualmente sobre la plataforma ProSeries, Alexa sólo responde a comandos en idioma Inglés

Módulos de comunicación y automatización para ProSeries y LTEM-P

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPATIBILIDAD:

Todos los paneles de control de ProSeries
Módulo avanzado de comunicación LTEM-PA

FRECUENCIA:

Wi-Fi 802.11 b/g/n
2,4 GHz Z-Wave Plus™

RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA:

3,6 – 14 V, 17 V máx.

VOLTAJE DE ENTRADA:

3,5V (PROA7PLUS)
13,5V (PROH8PLUS)

TIPO DE CORRIENTE:

250 mA (PROA7PLUS)

BATERÍA DE RESPALDO:

Sí (panel)

DIMENSIONES:

67 mm (2,6 in) largo x 40 mm
(1,5 in) ancho

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:

32° a 122 °F/0° a 50 °C
(Cumplimiento con agencia
32° a 120 °F/ 0° a 49 °C)

HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO:

95 % máx. (Cumplimiento
con agencia 93 % máx.),
sin condensación

APROBACIONES:

FCC/IC
Clasificación ETL en EE. UU. según UL 985 ,
UL 1023 y UL 1610
Clasificación cETL de ULC-S545 y ORD-C1023
de ULC
CSA C.22.2#205:2012 Ed. 2

PAÍSES AUTORIZADOS:

EE. UU., Canadá, Latinoamérica

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

PROWIFI	Módulo de comunicaciones WiFi
PROWIFIZW	Módulo combinado de comunicación Wi-Fi y automatización Z-Wave

Para más información, escribanos a

infoclar@resideo.com o visite resideo-latam.com



Resideo Technologies, Inc.

8400 N. W. 33rd Street, Suite N.º 404
Doral, Florida 33122
resideo.com

L/PSZWWFMSD/D | 07/21
© 2021 Resideo Technologies, Inc.
Todos los derechos reservados.